Общество с ограниченной ответственностью «Эней» основано в городе Сарапуле в 1991 году. И, с момента его образования спроектировано и освоено более 60 наименований деревообрабатывающих станков и оборудования для строительства. Ниже представлено оборудование, пользующееся наибольшим спросом:

**ДИСКОВЫЕ ПИЛОРАМЫ**

**Пилорама дисковая горизонтальная ПД-40**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Размеры обрабатываемого бревна  длина, мм2000…6000  диаметр, мм120…400  Скорость вращения шпинделей, об/мин 3000  Количество пил, шт. 2  Диаметр пил, мм 400  Установленная мощность, кВт 15,25 (11,25)  Подача ручная  Габариты, м1 х 1,2 х 8  Масса, кг680 (640)  Цена в базовой комплектации, тыс. руб.160 (140)  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **110**  На пилорамы ПД-40Б установлены на ней бензиновые двигатели Honda, общей мощностью 16 л.с.(12 кВт) с потреблением 2 л в час бензина АИ-92..  Данная пилорама позволяет получать необходимую продукцию - доски обрезные/необрезные, брусок,лафет, брус прямо на деляне в лесу. |
| Вариант с бензиновыми  двигателями |

**Пилорама дисковая горизонтальная ПД-50**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Размеры обрабатываемого бревна  длина, мм2000…6000  диаметр, мм120…400  Скорость вращения шпинделей, об/мин 3000  Количество пил, шт. 2  Диаметр пил, мм500  Установленная мощность, кВт 22,37 (15,25)  Подача ручная  Габариты, м1,3 х 1,4 х 9  Масса, кг960 (940)  Цена в базовой комплектации, тыс. руб.**200 (195)**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **130**  При установке кромкообрезного блока и механизма подачи пильной каретки цена в базовой комплектации – **260 000** руб.. |
| Вариант с кромко-обрезным блоком |

**Пилорамы в наличии – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**Пилорамы дисковые углового пиления**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПДУ-75** | Размеры обрабатываемого бревна:  -длина, мм 1500-6000  -диаметр 150-750 Скорость вращения шпинделей, об/мин 3000 Количество пил, шт. 2  Диаметр пил, мм. 550  Установленная мощность, кВт 22,7  Скорость подачи, м/мин 0-12  Габариты, мм 1740х1435х9000 Вес, кг 1000 Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **260**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **130**  На станке установлен механизм подачи пильной каретки |
| **ПДУ-100** | Размеры обрабатываемого бревна:  -длина, мм 1500-6000  -диаметр, мм 150-1000  максимальный размер бруса, мм 186х220  Скорость вращения шпинделей, - вертикального, об/мин 3000 - горизонтального, об/мин 1500  Количество пил, шт. 2  Диаметр пил  - вертикальной, мм 630  - горизонтальной, мм 500  Установленная мощность, кВт 30  Скорость подачи, м/мин 0-12  Габариты, мм 1840х2024х9000 Масса, кг 1630 Цена в базовой комплектации, тыс. руб. **480** |

**Пилорама дисковая углоповоротная УПП-75**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Размеры обрабатываемого бревна:  -длина, мм 1500-6000  -диаметр 150-750 Скорость вращения шпинделей, об/мин 3000 Количество пил, шт. 1  Диаметр пилы, мм. 500  Установленная мощность, кВт 11,55  Подача ручная  Габариты, мм 1540х1435х9000 Вес, кг 900 Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **160**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб.  **120** |

**Пилорамы в наличии – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**СТАНКИ БРУСУЮЩИЕ**

**Станки брусующие кареточного типа**

|  |  |
| --- | --- |
| **СБ-25** | Максим.диаметр обрабатываемого бревна, мм 265  Длина обрабатываемого бревна, мм 6000  Минимальная ширина получаемого бруса, мм 75  Максимальный размер получаемого бруса, мм 150 х 150  Диаметр пильных дисков, мм 500  Количество пильных дисков, шт. 2  Ширина пропила, мм 5  Напряжение, В 380  Установленная мощность, кВт 22 Габариты, м9 х 1,4 х 0,8 Масса, кг 700  Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **200**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **130** |
| **СБ-25-15** | Максим. диаметр обрабатываемого бревна, мм 265  Длина обрабатываемого бревна, мм 6000  Минимальная ширина получаемого бруса, мм 75  Максимальный размер получаемого бруса, мм 200 х 200  Диаметр пильных дисков, мм 560 (550)  Количество пильных дисков, шт. 2  Ширина пропила, мм 6  Напряжение, В 380  Установленная мощность, кВт 30 Габариты, м 9 х 1,6 х 0,9  Масса, кг 850  Цена в базовой комплектации, тыс.руб.  **220**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **160** |
| **СБ-30-4** | Максим.диаметр обрабатываемого бревна, мм 300  Длина обрабатываемого бревна, мм 6000  Минимальная ширина получаемого бруса, мм 100  Максимальный размер получаемого бруса, мм 220 х 220  Диаметр пильных дисков, мм 630  Количество пильных дисков, шт. 4  Ширина пропила, мм 6  Напряжение, В 380  Установленная мощность, кВт 31,1 Габариты, м 9 х 1,6 х 0,9  Масса, кг 950  Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **260**  Станок укомплектован блоком механической подачи пильной каретки |

**Станки в наличии – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**Станок брусующий кареточный 4-х пильный СБ-40-4**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Диаметр распиливаемых бревен, мм:  минимальный (в вершине) 120  максимальный (в комле) 500  Длина распиливаемых бревен, м от 3  Укомплектован блоком электромеханической подачи пильной каретки  Скорость подачи, м/мин 0-20  Диаметр пил,мм 500  Установленная мощность, кВт 46,5  Частота вращения пильных дисков, об/мин 3000  Габариты, м 10 х 2,7 х 1,4  Масса станка, кг 1200  Цена станка, тыс.руб. **500** |

**Станок брусующий проходного типа 4-х пильный ПБС-40**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Диаметр распиливаемых бревен, мм:  минимальный (в вершине) 120  максимальный (в комле) 400  Длина распиливаемых бревен, м от 3  Скорость подачи, м/мин 0-20  Диаметр пил, мм 500  Установленная мощность, кВт 45,5  Частота вращения пильных дисков, об/мин 3000  Габариты (без механизма подачи), м 1,4 х 1,4 х 2  Масса станка,кг1000  Цена станка, тыс.руб. **550**  Рольганги в стоимость станка не входят |

**Станки данного типа изготавливаются по заказу – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**4**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТАРНОЙ ДОСКИ И ПРОИЗВОДСТВА ПОДДОНОВ**

**Станок для переработки тонкомера на тарную доску СК-15**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Размеры обрабатываемого бревна:  -длина, мм 1500-6000  -диаметр 150-370 Скорость вращения шпинделей, об/мин 3000 Количество горизонтальных пил, шт. 2  Диаметр горизонтальных пил, мм 500  Количество вертикальных пил, шт. до 8  Диаметр вертикальных пил, мм 300  Установленная мощность, кВт 30,7  Скорость подачи, м/мин 0-12  Габариты, мм 1740х1435х9000 Масса, кг 1000 Цена в базовой комплектации, тыс.руб.  **380** |

**Станок для переработки горбыля СРГ-15**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Размеры обрабатываемой заготовки, мм:  ширина 100 - 350, высота 180, длина по заказу  Диаметр дисковых пил, мм 350  Количество пил, шт. 4  Частота вращения пилы, об/мин 3000  Скорость подачи, м/мин 0…20  Установленная мощность, кВт 22,55  Габариты (без подающих и принимающихнаправляющих), мм  2200 / 1200 / 1700  Масса, кг680  Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **185**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб**. 140** |

**Стенд для сборки поддонов**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Cборка ведется гвоздезабивными пистолетами.  Средняя производительность: от 180 до 250 поддонов/день  Цена, тыс. руб. **25**  В стоимость не входят электродвигатель с пилой для обрезки углов, компрессор и пневмопистолет. |

**Оборудование делается под заказ – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**СТАНКИ КРОМКООБРЕЗНЫЕ**

**Станок кромкообрезной кареточный «Андрюша»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Установленная мощность, кВт 8  Количество пильных дисков шт. 2  Допустимая ширина распиливаемой доски мм 40…320  Допустимая толщина распиливаемой доски мм 22…100  Диаметр дисковой пилы, мм 350  Число оборотов пилы, об/мин 3000  Габаритные размеры пильной каретки, мм 900х1130х700  Цена(без пил и рельсового пути), тыс. руб. **50**  Длина доски и рельсового пути определяется Заказчиком |

**Станок кромкообрезной проходного типа «Витек»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Установленная мощность, кВт 8  Количество пильных дисков, шт. 2  Допустимая ширина распиливаемой доски, мм 40…320  Допустимая толщина распиливаемой доски, мм 22…100  Диаметр дисковой пилы, мм 350  Число оборотов пилы, об/мин 3000  Габаритные размеры пильной каретки, мм 900х1130х700  Цена (без мех-ма подачи, пил и рельсового пути), тыс. руб. **60**  Длина доски и рельсового пути определяется Заказчиком |

**Станки по заказ – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**Шинные пилорамы**

|  |  |
| --- | --- |
| **ШП-60э** | Максимальный диаметр  распиливаемого бревна, мм  600  Минимальный диаметр распиливаемого бревна, мм  100  Длина распиливаемого бревна, мм  6500  Длина пильной шины, мм  630  Толщина пропила, мм  5   Мощность двигателя привода пилы, кВт 5,5  Напряжение питающей сети, В  380  Скорость пильной цепи, м/с  12  Габаритные размеры станка, мм 600 х 850 х 8000  Масса, кг 300  Подъем-опускание пильного узла - ручное  Применительно к ШП-60б  Скорость пильной цепи, м/с  17  Мощность двигателя, кВт / л/с бензопилыStihl 660 5,2 / 7,1  Цена в базовой комплектации, тыс.руб. **100**  Цена в эконом-варианте, тыс. руб. **35** |
| **ШП-60б** |

**Шинные пилорамы под заказ – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**СТАНКИ ПРОФИЛЬНО\_БРУСУЮЩИЕ**

**Станок профильно-брусующий кареточный СПБ-25**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Длина заготовки, м 6  Сечение заготовкиmax/min, мм 250х250 / 150 х 150  Напряжение, В 380  Установленная мощность, кВт 22  Частота вращения инструмента, об/мин 3000  Количество фрез, шт. 2  Габариты, мм 1450х850х9000  Масса, кг 985  Цена(без инструмента) в базовой комплектации, тыс. руб. **150**  В эконом-варианте, тыс. руб. **100** |

**Станок профильно-брусующий проходного типа ППБ-25**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Минимальная длина заготовки, м 2  Сечение заготовкиmax/min, мм 250х250 / 75х75  Напряжение, В 380  Установленная мощность, кВт 34,4  Частота вращения инструмента, об/мин 3000  Масса станка (без рольгангов), кг 2400  Габариты, (ДхШхВ), м 5,0х1,6х1,4  Автоматическая подача заготовки  Цена(без инструмента и рольгангов), тыс. руб . **650 000** |

**Станки изготавливаются по заказ – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

СТАНКИ ОЦИЛИНДРОВОЧНЫЕ

**Станки оцилиндровочные серии ОС**

|  |  |
| --- | --- |
| **ОС-24** | Max диаметр заготовки (бревна), мм 260  Max длина заготовки (бревна),м 6,3  Диаметр готового бревна, мм 240  Частота вращения бревна, об/мин 45  Max толщина снимаемого слоя за один проход, мм 50  Частота вращения универсального инструмента, об/мин 4600  Подачи каретки - ручная  Установленная мощность, кВт 9,4  Цена, тыс. руб. **200** |
| **ОС-30м** | Max диаметр заготовки (бревна), мм 320  Max длина заготовки (бревна),м 6,3  Диаметр готового бревна, мм 300  Частота вращения бревна, об/мин 45  Max толщина снимаемого слоя за один проход, мм 50  Частота вращения, об/мин  инструмента универсального блока 4600  инструмента чернового блока 3000  пилы компенсационного паза 3000  Скорость подачи каретки, м/мин 0…12  Установленная мощность, кВт 21,5  Комплектуется блоком механической подачи  Цена, тыс. руб. 3**00** |

**Станки оцилиндровочные ОС делаем по заказу, звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**Станки оцилиндровочные серии ОРЕСТ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ОРЕСТ-1** | Max диаметр заготовки (бревна), мм 260  Max длина заготовки (бревна), м 6,3  Диаметр готового бревна, мм 240  Частота вращения бревна, об/мин 45  Кол-во фрез, шт. 2  Частота вращения торцевой фрезы, об/мин 3000  Max толщина снимаемого слоя за один проход, мм 50  Частота вращения фрезы монтажного паза, об/мин 3000  Сведение-разведение фрез ручное  Подачи каретки - ручная  Установленная мощность, кВт 16,1  Цена, тыс. руб. **200** | | |
| **ОРЕСТ-1ч** | Max диаметр заготовки (бревна), мм 260  Max длина заготовки (бревна), м 6,3  Диаметр готового бревна, мм 240  Частота вращения бревна, об/мин 45  Кол-во фрез, шт. 3  Частота вращения торцевой фрезы, об/мин 3000  Частота вращения черновой фрезы (она же фреза для выборки чаши), об/мин 3000  Max толщина снимаемого слоя за один проход, мм 50  Частота вращения фрезы монтажного паза, об/мин 3000  Сведение-разведение фрез ручное  Подачи каретки - ручная  Установленная мощность, кВт 21,6  Цена, тыс. руб. **240** | | |
| **ОРЕСТ-2**  (двухкареточный) | Max диаметр заготовки (бревна), мм 320  Max длина заготовки (бревна), м 6,3  Диаметр готового бревна, мм 160-400  Частота вращения бревна, об/мин 45  Max толщина снимаемого слоя (черновой фрезой), мм 50  Частота вращения чистовой фрезы, об/мин 3000  Частота вращения черновой фрезы, об/мин 3000  Частота вращения пилы компенсационного паза, об/мин 3000  Частота вращения фрезы монтажного паза,об/мин 3000  Плавнорегулируемая скорость подачи кареток, м/мин 0…18  Установленная мощность, кВт 36,1  Масса, кг 2000  Цена, тыс. руб. **550** | | |
|  | |  |
|  | |  |

**Станки оцилиндровочные ОРЕСТ-1 в наличии, звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**Чашкорезы**

|  |  |
| --- | --- |
| **СВЧ-300** | Размеры обрабатываемого бревна  - длина, мм 1000…6500  - диаметр, мм 150…300  Углы поворота фрезы 18˚, 30˚, 45˚, 90˚  Скорость вращения шпинделя, об/мин 3000  Установленная мощность, кВт 8,6  Габариты, мм 1100х1100х8000  Масса, кг 1350  Цена в базовой комплектации, тыс. руб. **140**  (в комплекте одна фреза)  В эконом-варианте, тыс. руб. **110** |
| **СВЧ-300-45** | Размеры обрабатываемого бревна  - длина, мм 1000…6500  - диаметр, мм 150…300  Углы поворота фрезы 18˚, 30˚, 45˚, 90˚  Скорость вращения шпинделя, об/мин 3000  Установленная мощность, кВт 8,6  Габариты, мм 2500х1400х1200  Масса, кг 1350  Цена, тыс. руб. **120**  (в комплекте одна фреза)  В дополнительную комплектацию могут входить рольганги |

**Данные станки изготавливаются по заказу – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**Станки торцовочные**

**Станок торцовочный СТ-30**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Скорость вращения шпинделя,об/мин1500  Диаметр дисковой пилы, мм до 700 Установленная мощность, кВт 5,5  Габаритные размеры, мм 950х700х1505  Диаметр бревна, мм до 300  Масса, кг 120  Подача пильного узла ручная  Цена, тыс. руб. **40** |

**Торцовка изготавливаются под заказ, звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**СТАНКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЧЕРЕНКОВ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ К НИМ**

**Станок круглопалочный КП-40**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Диаметр получаемого изделия, мм 25 … 40  Наименьшая длина обрабатываемого изделия, мм 300  Скорость подачи, м/мин 0 … 10  Количество ножей в головке, шт. 2  Частота вращения ножевой головки, об/мин 3000  Количество электродвигателей, шт. 2  Установленная мощность, кВт 4,0  Габариты, мм 460х900х900  Масса, кг 74  Цена в базовой комплектации, тыс. руб. **120**  В эконом-варианте, тыс. руб 9**0** |

**Приспособление для нарезания конической резьбы на черенках СЛАВИК**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Станок нарезает до 6 витков конусной резьбы на деревянном черенке диаметром 22-25мм, который вкручивается в пластмассовую метлу или швабру.Обслуживается одним человеком. Технические характеристики станка: Напряжение питания 220В Потребляемая мощность 750 вт Масса станка 30кг Габаритные размеры: 550мм х 400мм х 700мм Рабочий привод - ручной  Цена 70 000 руб. |

**Станок и приспособление в наличии – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**КОПИРОВАЛЬНО\_ФРЕЗЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Станок для изготовления топорищ КФС-4**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Максимальный диаметр обрабатываемых заготовок, мм 120  Минимальный диаметр обрабатываемых заготовок, мм 30  Максимальная длина обрабатываемых заготовок, мм 850  Минимальная длина заготовки, мм 200  Количество заготовок, шт 4  Скорость вращения заготовок, об/мин 0-65  Скорость вращения фрезы, об/мин 4500  Мощность привода фрезы, кВт 5,5  Количество ножей на фрезе, шт 3  Мощность шлифовального блока, кВт 3  Мощность привода подачи суппорта, кВт 2,2  Габариты, мм 1700х900х800  Масса, кг 400  Общая мощность, кВт 10,7  Цена , руб. 210 000 |

**Станки изготавливаются по заказу, звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**, ap-eney@rambler.ru**

**Заточное оборудование**

**Станок заточной для дисковых пил СЗДП-550**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Диаметр обрабатываемой пилы, мм  максимальный 550  минимальный 200  Напряжение, В 220-230 (380)  Скорость вращения кругов, об/мин2950  Количество кругов, шт.2 (1)  в т.ч. алмазная чашка 1 (150х40х32 мм)  абразивный круг 1(-) (150х17х14)  Установленная мощность, Вт170…250  Габариты станка, мм560х400х220  Масса, кг 24  Цена в базовой комплектации, руб. **12 000**  Цена в эконом-варианте, руб. **9 000** |

**Станки заточные для плоских ножей**

|  |  |
| --- | --- |
| **СЗПН-300** | Размеры обрабатываемого ножа:  Длина, мм  максимальная 300  минимальная 5  Ширина  максимальная 50  минимальная 20  Напряжение, В 220-230 (380)  Скорость вращения кругов, об/мин 2950  Количество кругов, шт. 2 ( - )  Габариты кругов, мм. 100х40х22  150х17х14 (-)  Установленная мощность, Вт 250  Габаритные размеры станка, мм 300х160х240  Масса, кг 8  Цена в базовой комплектации, руб .**12 000**  Цена в эконом-варианте, руб. **9 000** |
| **СЗПН-600** | Размеры обрабатываемого ножа:  Длина, мм  максимальная 600  минимальная 50  Ширина, мм  максимальная 80  минимальная 20  Напряжение, В 220-230 (380)  Скорость вращения кругов, об/мин 2950  Количество кругов, шт. 2 (1)  Габариты кругов, мм. 100х40х22  150х17х14 ( - )  Установленная мощность, кВт 2,2  Габаритные размеры станка, мм300х360х640  Масса, кг 26  Цена в базовой комплектации, руб.**24 000**  Цена в эконом-варианте, руб. **20 000** |

**Заточные станки в наличии – звоните 8 922 585 24 38, 8 919 905 13 86,**

**Пишите -** [**eney.pro@yandex.ru**](mailto:eney.pro@yandex.ru)**,** [**ap-eney@yandex.ru**](mailto:ap-eney@yandex.ru)**,** [**ap-eney@rambler.ru**](mailto:ap-eney@rambler.ru)

**И последнее – мы хотели бы видеть Вас в числе наших партнеров, которые имеют силы и желание организоватьили расширить свой бизнес.**

**Коротко о нас - мы производители деревообрабатывающего оборудования и родоначальники этого бизнеса в Удмуртии, занимались изготовлением строительной техники и оборудования для сельхозпредприятий. Не отказываемся от производства изделия по индивидуальным проектам Заказчиков.**

**В чем выгода работы с нами:**

**1. Экономия денег при покупке оборудования, т.к. цены на наше оборудование ниже, чем у конкурентов,причина - простота конструкции, отсутствие лишних деталей. А если учесть, что Вы «сами с руками», то наиболее сложные узлы соберем мы, а остальное по нашим чертежам легко соберется у вас на месте.**

**2. Легкость в работе.**

**3. Любое согласование под требования Заказчика.**

**4. В течение всего срока эксплуатации (и не только гарантийного) нашего оборудованияоказываем консультации по его использованию.**

**5. Наиболее ходовое оборудование всегда стоит на площадке и его можно опробовать в рабочем режиме и сразу же приобрести.**

**6. Гарантийный срок – один год, при согласовании – сервисное обслуживание на срок, указанный Заказчиком.**

**7. Бесплатное обучение персонала**

**Готовы рассмотреть предложение по продаже оборудования в кредит, лизинг, с отсрочкой платежа, взаимозачету.**

**Ждем Ваших вопросов и предложений на телефоны 8 922 685 24 38, 8 919 905 13 86, 8 901 865 03 97 или на электронную почту: eney.pro@yandex.ru, ap-eney@yandex.ru.**